



POINT ETIAGE 2020 N°5

Bassin Ellé - Isole - Laïta

28 août 2020



Depuis le 21 août, de très faibles pluies ont arrosé le bassin versant (max 7mm le 27 août dans le secteur de Quimperlé). D'ici la mi-septembre, les prévisions météorologiques annoncent un **temps sec avec seulement quelques averses** et des températures maximales stables légèrement supérieures à 20°C.

Après les fortes pluies de la mi-août, **les débits des cours d'eau sont repartis à la baisse retrouvant des valeurs proches des normales saisonnières** voire inférieures, en particulier sur l'Isole à Quimperlé. **Ils sont tous au-dessus des seuils réglementaires.** Ils devraient continuer à baisser dans les jours à venir.

Pour l'Isole : les débits se situent légèrement en-dessous des normales de saison.

- A Scaër, le débit de l'Isole est de 0,42 m³/s (27/08/2020) ;
- A Quimperlé, le débit de l'Isole est de 0,6 m³/s (27/08/2020).

Pour l'Ellé : les débits sont proches des normales saisonnières, voire un peu au-dessus sur Arzano. Au Faouët, le 10^{ème} du module devrait être atteint dans les jours à venir.

- A Arzano : le débit de l'Ellé est de 2,02 m³/s (27/08/2020).
- Au Faouët : le débit de l'Ellé est de 0,32 m³/s (27/08/2020).

Pour l'Inam au Faouët : les débits sont supérieurs aux normales saisonnières, avec un débit journalier estimé à 0,40 m³/s pour le 20/08/2020.

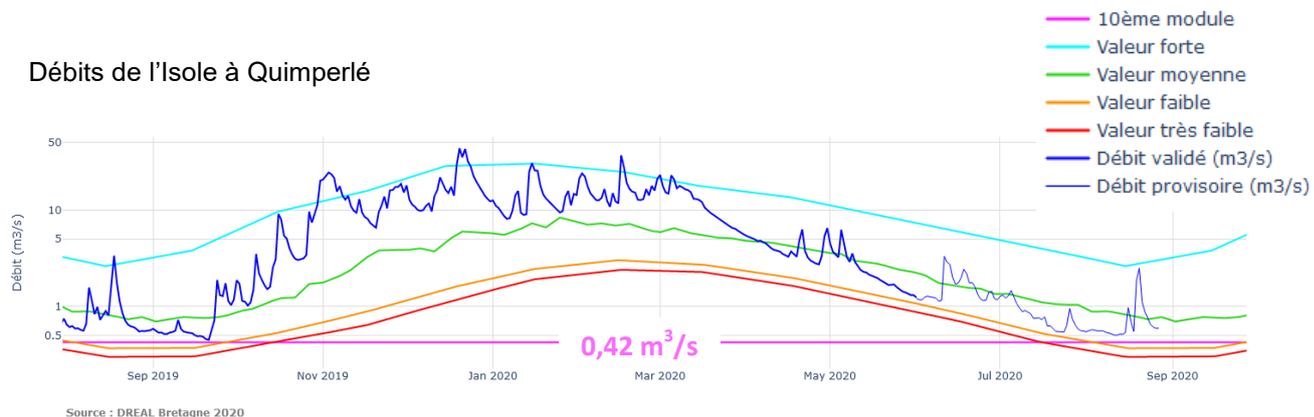
Suite à une pollution sur le Naïc, liée à une fuite d'une fosse à lisier sur la commune de Lanvénegen le 27 août, **Quimperlé Communauté a basculé ses prélèvements sur la prise d'eau de l'Isole** pour alimenter l'usine du Zabrenn.

* **Le module** correspond au débit hydrologique moyen inter-annuel, c'est une synthèse des débits moyens annuels d'un cours d'eau sur une période de référence (généralement au minimum 30 ans de mesures consécutives).

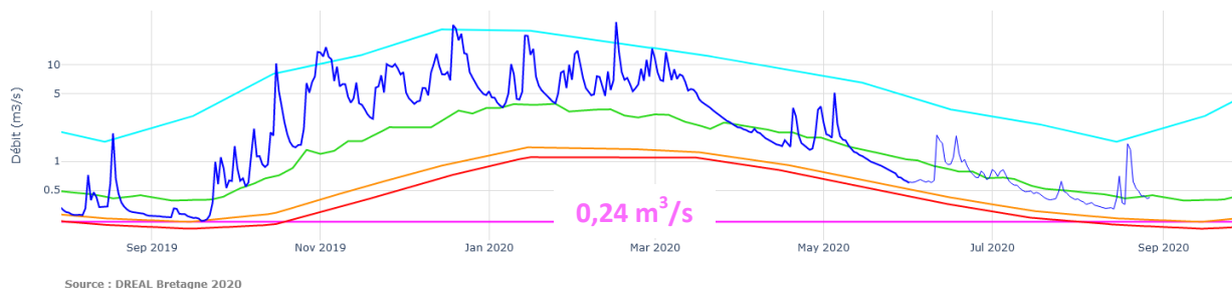
Le 10^{ème} du module est généralement la valeur seuil réglementaire en deçà de laquelle les prélèvements dans les cours d'eau ne sont plus autorisés.

Débits des rivières : Le 10^{ème} du module est représenté par la droite rose sur les graphiques suivants

Débits de l'Isole à Quimperlé



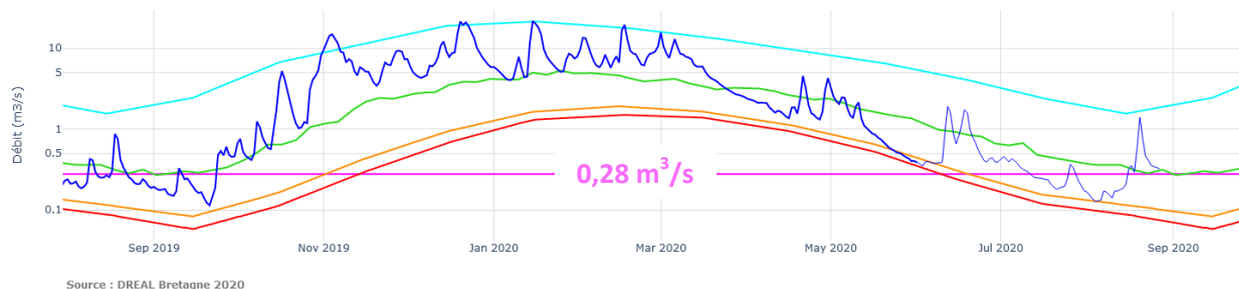
Débits de l'Isole à Scaër



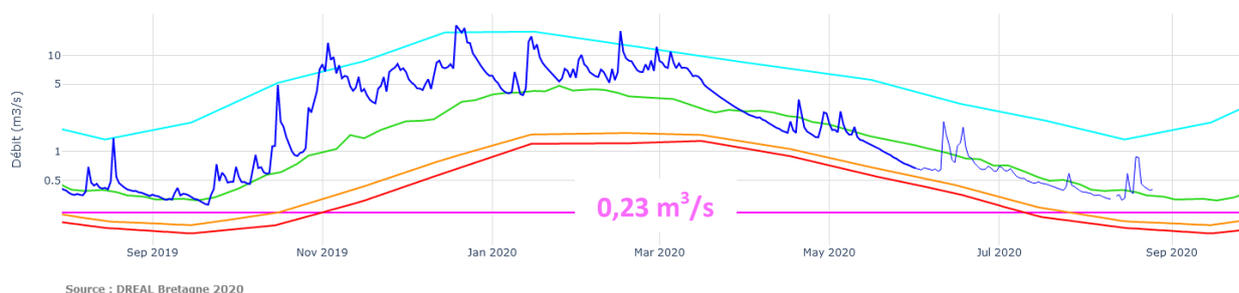
Débits de l'Ellé à Arzano



Débits de l'Ellé à Le Fauoët



Débits de l'Inam à Le Fauoët



* **Le module** correspond au débit hydrologique moyen inter-annuel, c'est une synthèse des débits moyens annuels d'un cours d'eau sur une période de référence (généralement au minimum 30 ans de mesures consécutives).

Le 10^{ème} du module est généralement la valeur seuil réglementaire en deçà de laquelle les prélèvements dans les cours d'eau ne sont plus autorisés.